

Programa del curso: Avances en Limnología

Lunes, enero 20, 2014	
De 9:30 a 11:30	Plática 1. Phylum Rotifera (+ Acanthocephala): an overview and a few research topics. Dr. Robert Wallace
De 11:30 a 12:00	Receso
De 12:00 a 14:00	Plática 2. Limnology & Oceanography: Estranged twins reunited by global change (as at SIL). Dr. John Downing
De 14:00 a 15:00	Comida
De 15:00 a 17:30	Discusión con los alumnos
Martes, enero 21, 2014	
De 9:30 a 11:30	Plática 1. Global limnology: upscaling limnological processes to the planet Earth Dr. John Downing
De 11:30 a 12:00	Receso
De 12:00 a 14:00	Plática 2. The List of Available Names in Rotifera: species. Dr. Robert Wallace
De 14:00 a 15:00	Comida
De 15:00 a 17:30	Discusión con los alumnos
Miércoles, enero 22, 2014	
De 8:00 a 20:00	Salida a campo
Jueves, enero 23, 2014	
De 9:30 a 11:30	Plática 1. Gnesiotrocha I: overview and unanswered questions for research. Dr. Robert Wallace
De 11:30 a 12:00	Receso
De 12:00 a 14:00	Plática 2. Notes from the upper edge of the nutrient spectrum- the limnology and management of lakes in agricultural watersheds. Dr. John Downing
De 14:00 a 15:00	Comida
De 15:00 a 17:30	Discusión con los alumnos
Viernes, enero 24, 2014	
De 9:30 a 11:30	Plática 1. Biodiversity and stability in lakes. Dr. John Downing
De 11:30 a 12:00	Receso
De 12:00 a 14:00	Plática 2. Gnesiotrocha II: additional questions for research. Dr. Robert Wallace
De 14:00 a 15:00	Comida

De 15:00 a 17:30	Discusión con los alumnos
De 17:30 a 19:00	Clausura